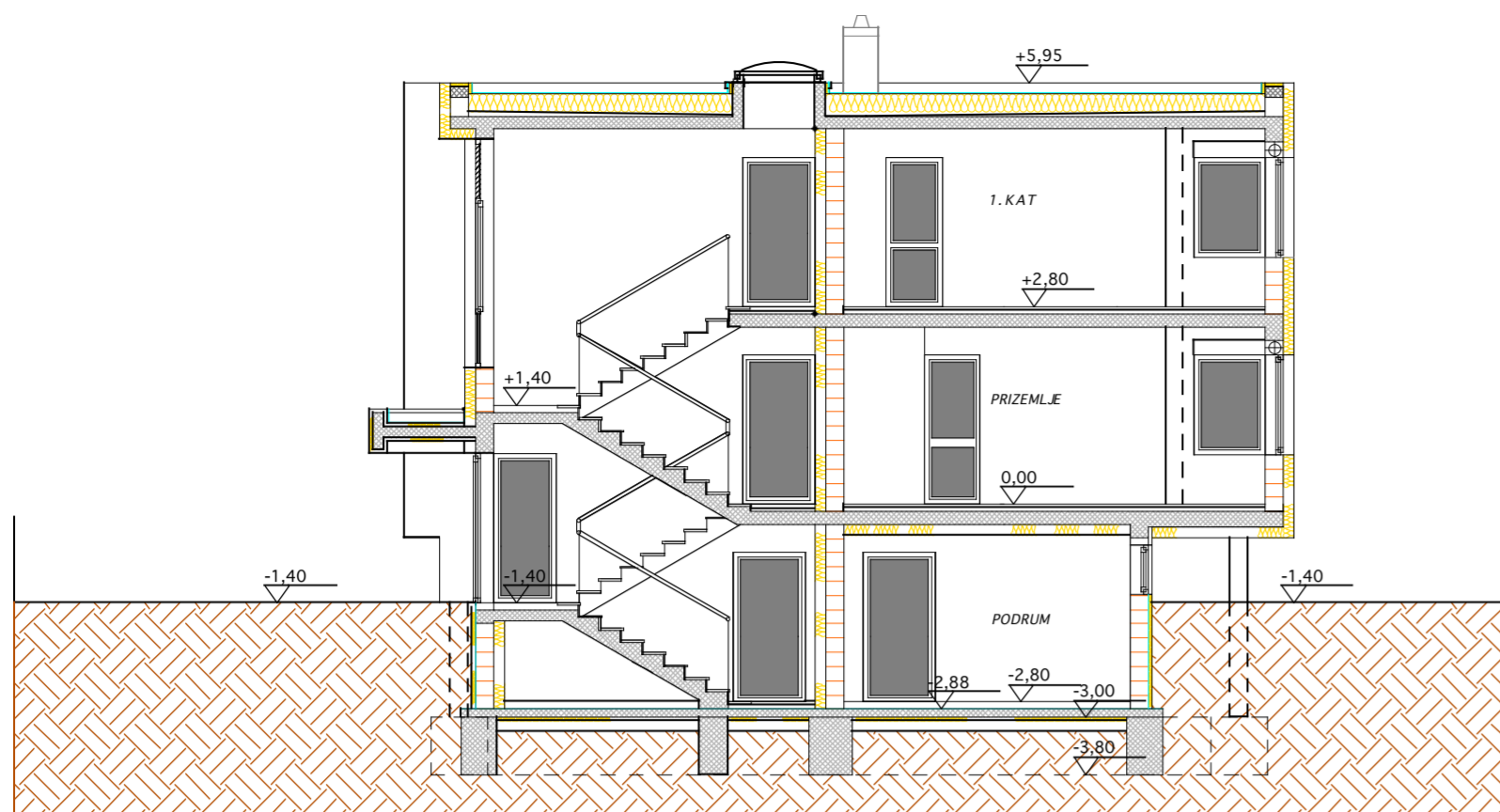
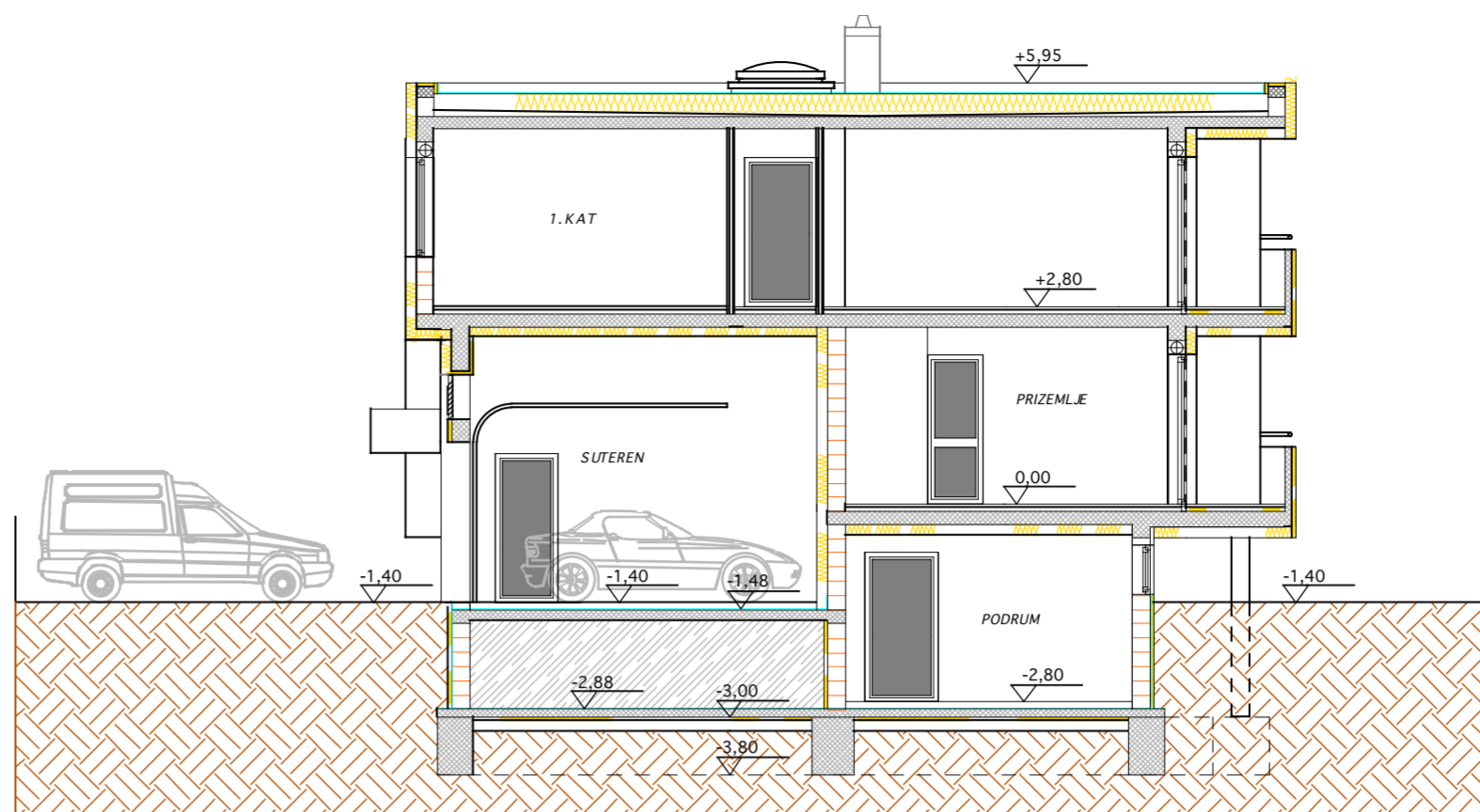


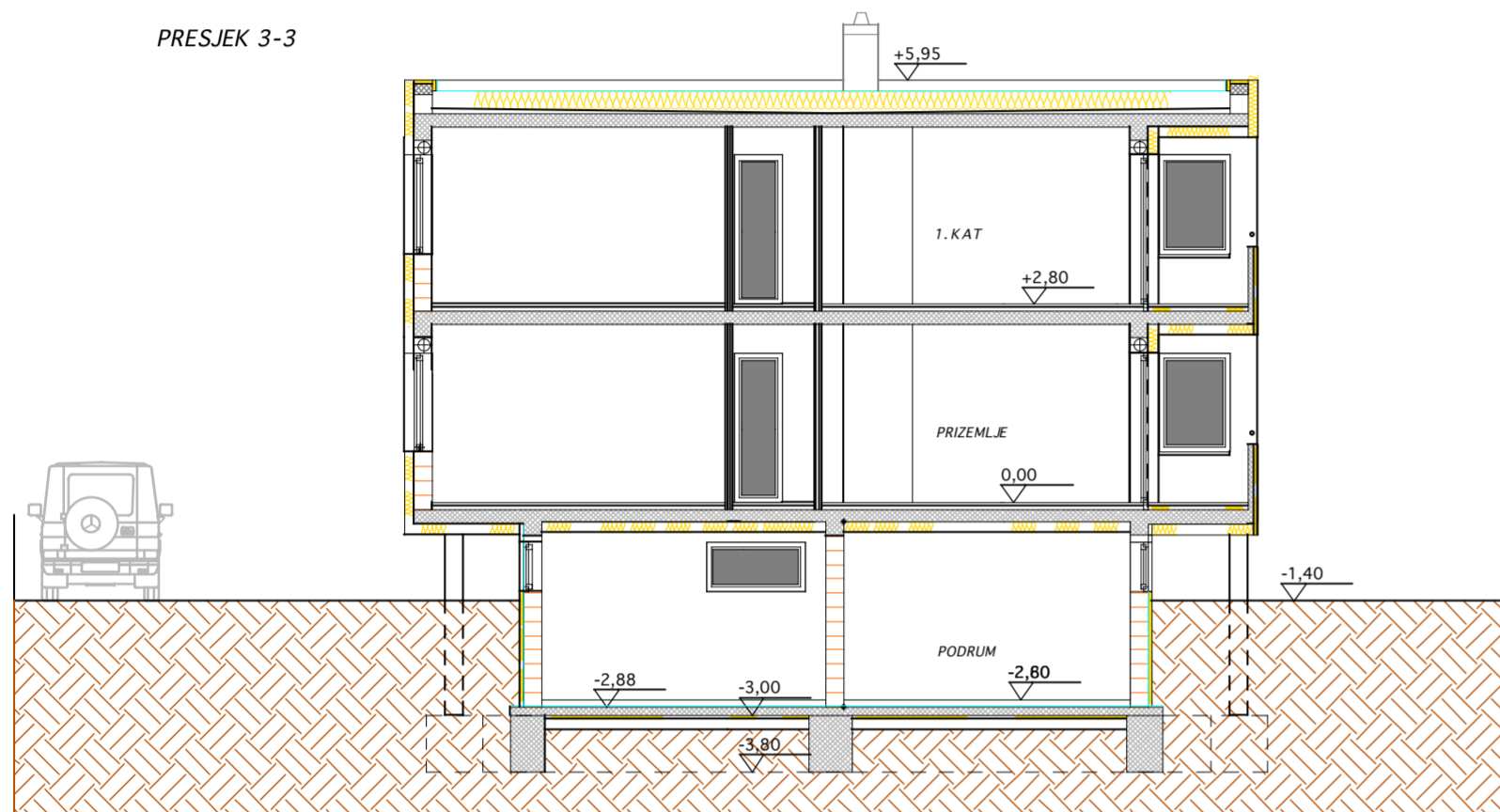
PRESJEK 1-1



PRESJEK 2-2



PRESJEK 3-3



ZIDOVI

Z1 (Vanjski zid)
-Fasadna žbuka-silikat
-Grad. ljepljo
-EPS-F 15,0cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

Z2 (Zid podruma prema tlu)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Hidroizolacija 0,5 cm
-XPS 5,0 cm
-Geotekstil 250,0 g
-Čepasta folija

PODOVI

P1 (Pod na tlu, podrum)
-Keramika u ljeplju 1,00 cm
-Cementna glazura 4,0 cm
-PE folija
-XPS 5,0 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-AB ploča 12,0 cm
-Čepasta folija
-XPS 10,0 cm
-Geotekstil 0,03 cm
-Nasip šljunka 15,0 cm
P2 (Pod u garaži)
-Cementna glazura 6,0 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-AB ploča 16,0 cm
-Čepasta folija
-XPS 5,0 cm
-Geotekstil 0,03 cm
-Nasip šljunka 120,0 cm

Z3 (Zid prema stubištu/garaži)
-Silikatna žbuka 0,2 cm
-Rabiorana lagana vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-EPS-F 15,0cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

Z4 (Vanjski zid podruma)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Hidroizolacija 0,5 cm
-XPS 5,0 cm
-Grad. ljepljo
-Fasadna žbuka-silikat

P3 (Pod u stubištu)
-Kamene ploče 3,0 cm
-Cementna glazura 2,0 cm
-AB ploča 16,0 cm
-Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

P4 (Pod loggia)
-Keramika u ljeplju 1,00 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-Cementna glazura u padu 5,0-6,0 cm
-PE folija
-XPS 5,0 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-AB ploča 18,00 cm
-EPS-F 15,0 cm
-Grad. ljepljo 0,5 cm
-Završna fasadna žbuka 0,3 cm

STROPOVI

S1 (Ravni krov iznad stana)
-Batuda 6,0 cm
-Geotekstil 0,03 cm
-Hidroizolacijska folija 0,15 cm
-XPS 25,0 cm
-PE folija-parna brana
-Beton za pad 3-6 cm
-AB ploča 18,00 cm
-Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

Z5 (Pregradni zid)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Blok opeka ispunjena cem mortom 25,0 cm
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

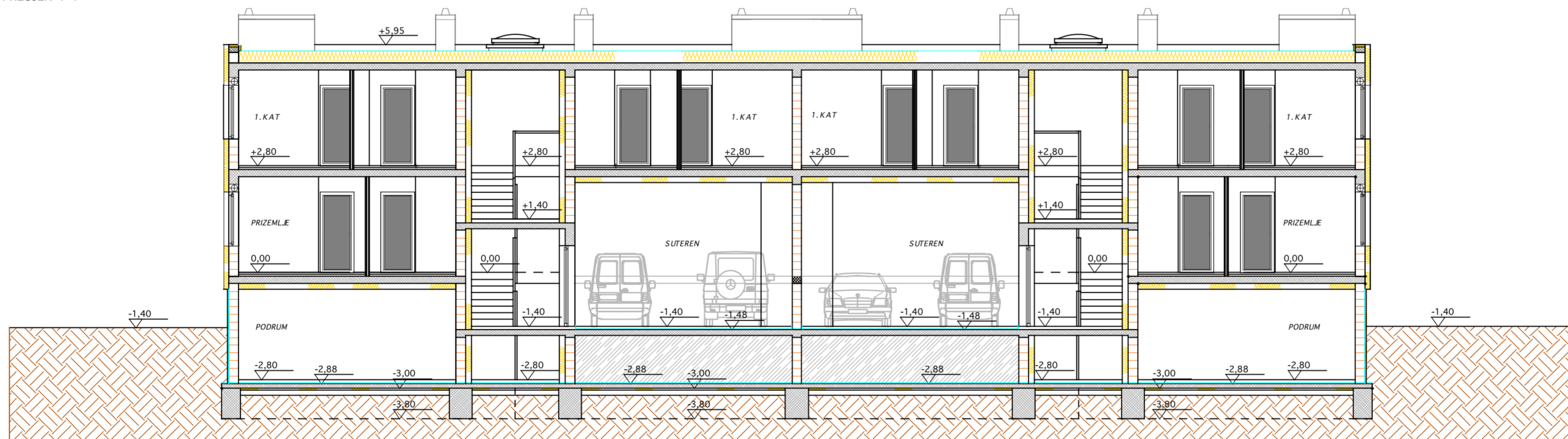
Z6 (Pregradni zid)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Kamena vuna 5,0 cm
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

Z7 (Pregradni zid, instalacijski)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Kamena vuna 5,0 cm
-Supljina 11,0 cm
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

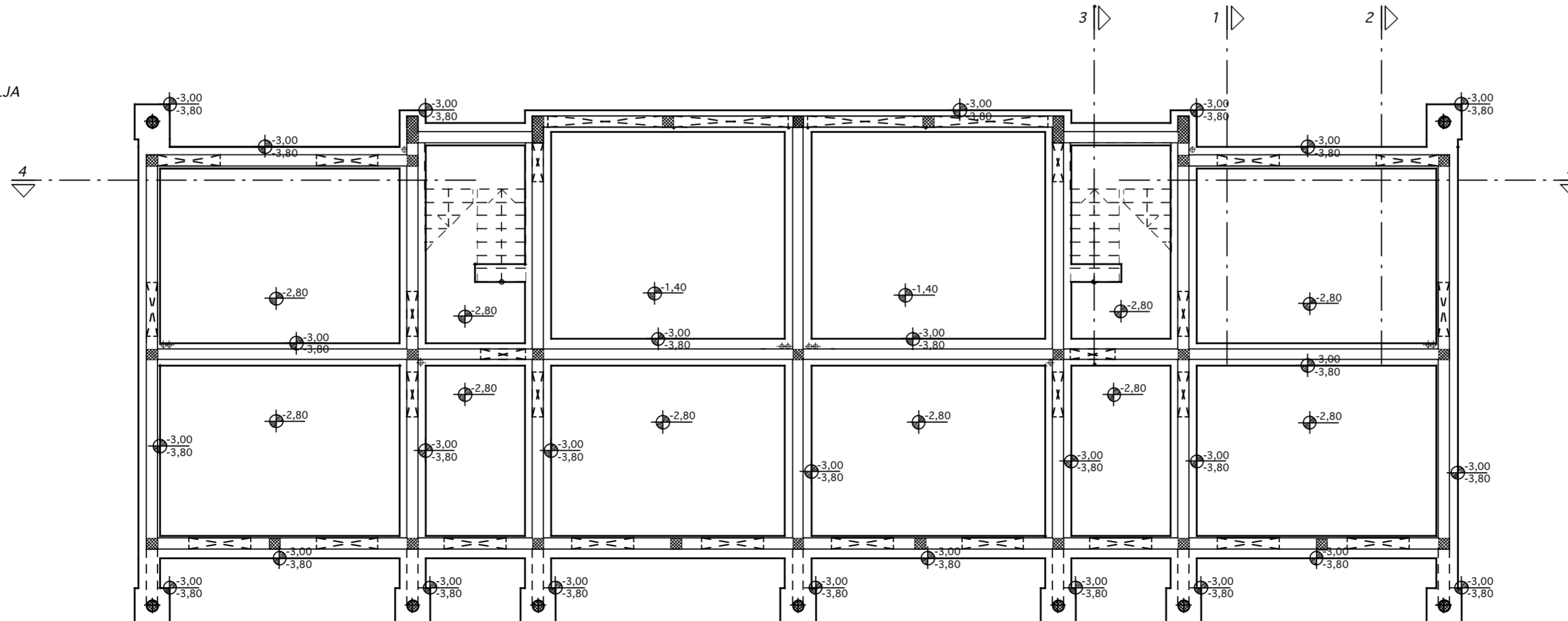
S2 (Strop iznad podruma, garaže)
-Parket 2,0 cm
-Armirano-cementni estrih 5,0 cm
-PE folija
-EPS-P 3,0 cm
-AB ploča 18,0 cm
-EPS-F 15,0cm
-Rabiorana lagana vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

S3 (Strop između stanova)
-Parket 2,0 cm
-Armirano-cementni estrih 5,0 cm
-PE folija
-EPS-P 3,0 cm
-AB ploča 18,0 cm
-Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič

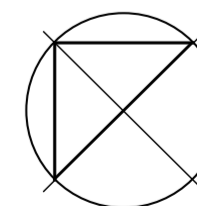
PRESJEK 4-4



TLOCRT TEMELJA



±0.00=104.40



Tvrtka:	ENGLER d.o.o.	Šmrcalova 48, 48260 Križevci, Hrvatska Fon: 048 270 117 Fax: 048 270 117 E-mail: engler@icp.hr, icp@icp.hr	Oznaka nacrt:	000000000000
Investitor:	Mečić Josip, Nikole Demonje 90 a, Ostrovo		Broj T. D.:	121/18
Gradevina:	Višestambena građevina sa osam stanova na k.č. 467/2; k.o. Dugo Selo II		Datum:	12 / 2018
			Z.O.P.:	121-2018
			Revizija:	0
			Datum:	00 / 2019
Projektant:	Božidar Martinić, d.i.a			
Suradnik:				
Projekt:	Glavni arhitektonski projekt			
Sadržaj:	Tlocrt temelja i presjeci		Broj lista:	5
			Mjerilo:	1 : 100

Pparcele=94.5 m²
 Pzeleno=283.50 m²
 %zeleno=283.50/945=0.300>0,3 %

Kiz=364.82/945=0.386 <0.40 Max doz
 Kis=796.16/945=0.84 <2.0 Max doz

SPREMIŠTA

S1-spremište, P=23.39*0.5=11.69 m²
 S2-spremište, P=22.86*0.5=11.43 m²
 S3-spremište, P=7.12*0.5=3.56 m²
 S4-spremište, P=22.86*0.5=11.43 m²
 S5-spremište, P=22.86*0.5=11.43 m²
 S6-spremište, P=7.12*0.5=3.56 m²
 S7-spremište, P=22.86*0.5=11.43 m²
 S8-spremište, P=23.39*0.5=11.69 m²

ΣNKP=76.40 m²

GARAŽE

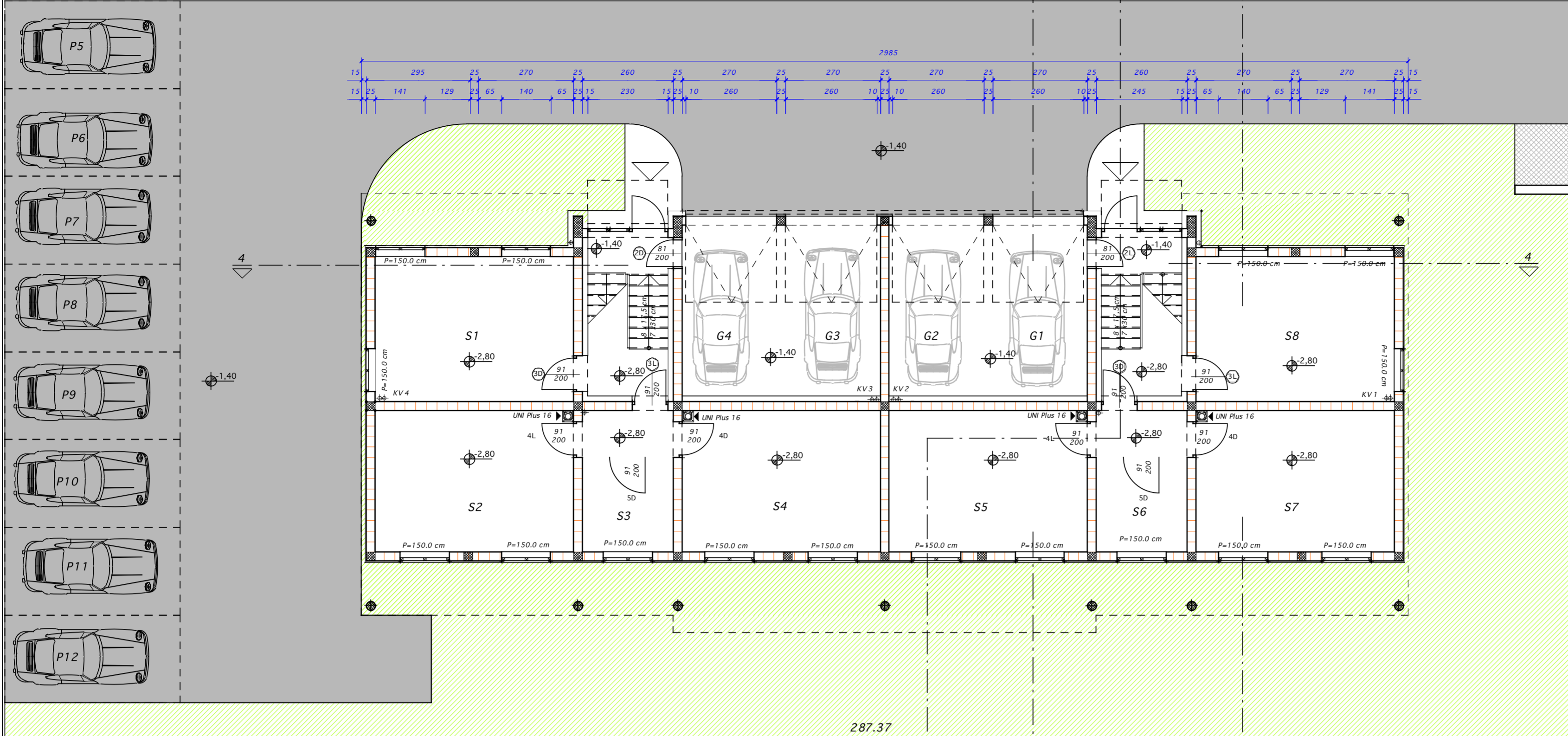
G1-garaža, P=13.78*0.5=6.89 m²
 G2-garaža, P=13.78*0.5=6.89 m²
 G3-garaža, P=13.78*0.5=6.89 m²
 G4-garaža, P=13.78*0.5=6.89 m²

ΣNKP=27.56 m²

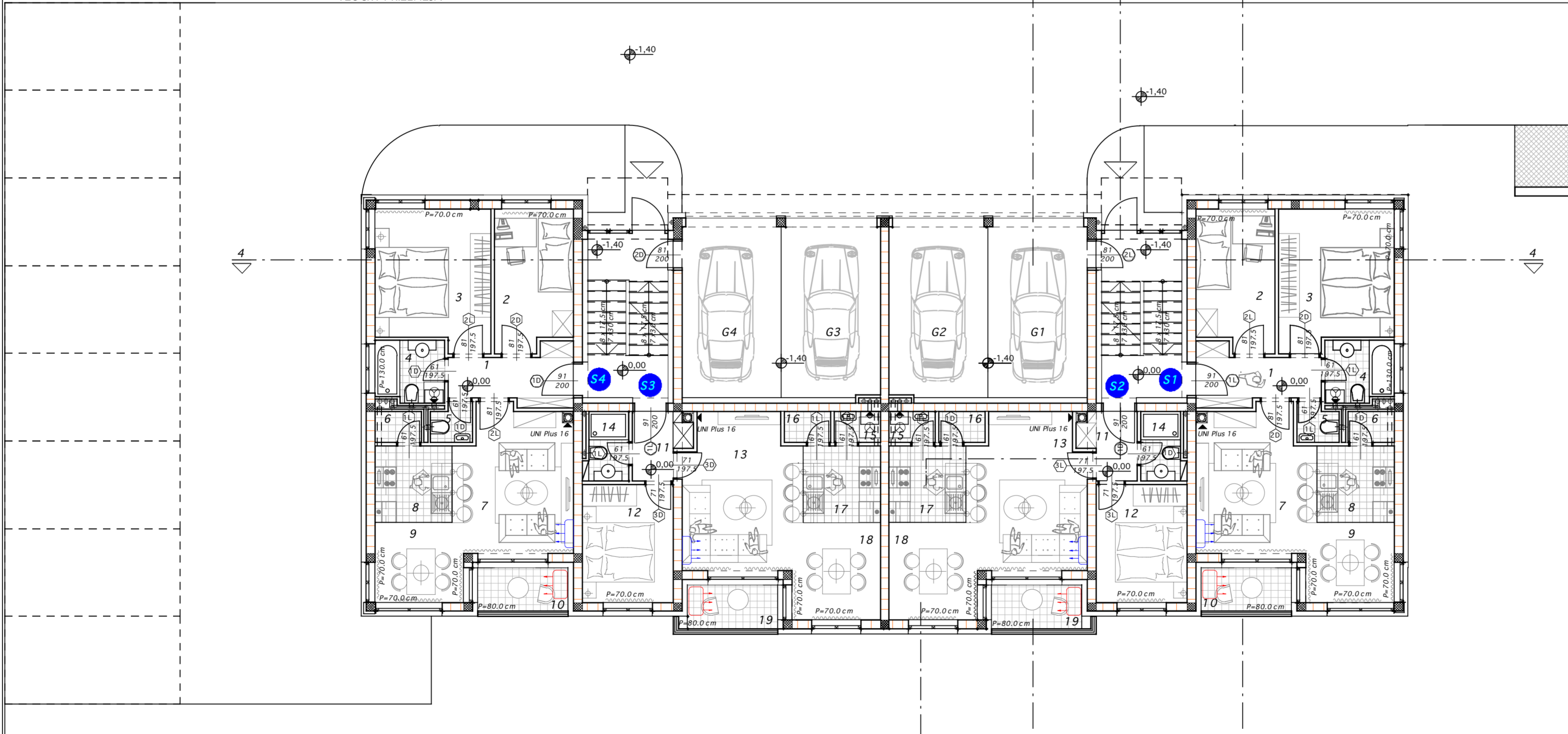
Σ Podrum i suteran NKP=27.56 + 76.40
 m²=103.96 m²

Σ Podrum BGP=220.55*0.5=110.27 m²

TLOCRT PODRUMA / SUTERENA



TLOCRT PRIZEMLJA



S1-trosobni stan
 S4-trosobni stan

1-ulaz, P=5.04 m²
 2-soba, P=8.78 m²
 3-soba, P=12.65 m²
 4-kupaonica, P=3.40 m²
 5-WC, P=1.26 m²
 6-ostava, P=1.16 m²
 7-boravak, P=13.50 m²
 8-kuhinja, P=4.79 m²
 9-blagovaona, P=5.50 m²
 10-loggia, P=3.22*0.75=2.42 m²

ΣNKP=58.50 m²

S2-dvosobni stan
 S3-dvosobni stan

11-ulaz, P=2.78 m²
 12-soba, P=8.73 m²
 13-boravak, P=14.63 m²
 14-kupaonica, P=2.35 m²
 15-praonica, P=1.16 m²
 16-ostava, P=1.16 m²
 17-kuhinja, P=4.79 m²
 18-blagovaona, P=6.57 m²
 19-loggia, P=3.30*0.75=2.47 m²

ΣNKP=44.64 m²

ΣNKP=(2*58.52)+(2*44.64)=206.28 m²

Σ Prizemlje i suteran
 BGP=339.86 m²

ZIDOVİ

- | | | | |
|---|--|--|---|
| Z1 (Vanjski zid)
-Fasadna žbuka-silikat
-Grad. ljepljo
-EPS-F 15,0cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | Z2 (Zid podruma prema tlu)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-EPS-F 15,0cm
-Hidroizolacija 0,5 cm
-XPS 5,0 cm
-Geotekstil 250,0 g
-Čepasta folija | Z3 (Zid prema stubištu/garaži)
-Silikatna žbuka 0,2 cm
-Rabiorirana lagana vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-EPS-F 15,0cm
-Kamena vuna 5,0 cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | Z7 (Pregradni zid, instalacijski)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Kamena vuna 5,0 cm
-Šupljina 11,0 cm
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič |
| Z4 (Vanjski zid podruma)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Blok opeka 25,0 cm
-Hidroizolacija 0,5 cm
-XPS 5,0 cm
-Grad. ljepljo
-Fasadna žbuka-silikat | Z5 (Pregradni zid)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Blok opeka ispunjena cem mortom 25,0 cm
-Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | Z6 (Pregradni zid)
-Disperzivni nalič
-Glet
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Kamena vuna 5,0 cm
-Gips kartonska ploča 2,5 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | |

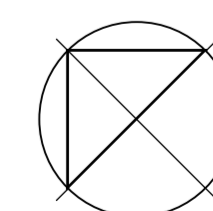
STROPOVI

- | | | |
|---|---|--|
| S1 (Ravni kroviznad stana)
-Batuda 6,0 cm
-Geotekstil 0,03 cm
-Hidroizolacijska folja 0,15 cm
-XPS 25,0 cm
-PE folija
-PE folija-parna brana
-Beton za pad 3-6 cm
-AB ploča 18,00 cm
-Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | S2 (Strop iznad podruma, garaže)
-Parčet 2,0 cm
-Armirano-cementni estrih 5,0 cm
-PE folija
-EPS-P 3,0 cm
-AB ploča 18,0 cm
-EPS-F 15,0cm
-Rabiorirana lagana vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
-Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | S3 (Strop između stanova)
-Parčet 2,0 cm
-Armirano-cementni estrih 5,0 cm
-PE folija
-EPS-P 3,0 cm
-AB ploča 18,0 cm
-Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič |
|---|---|--|

PODOVI

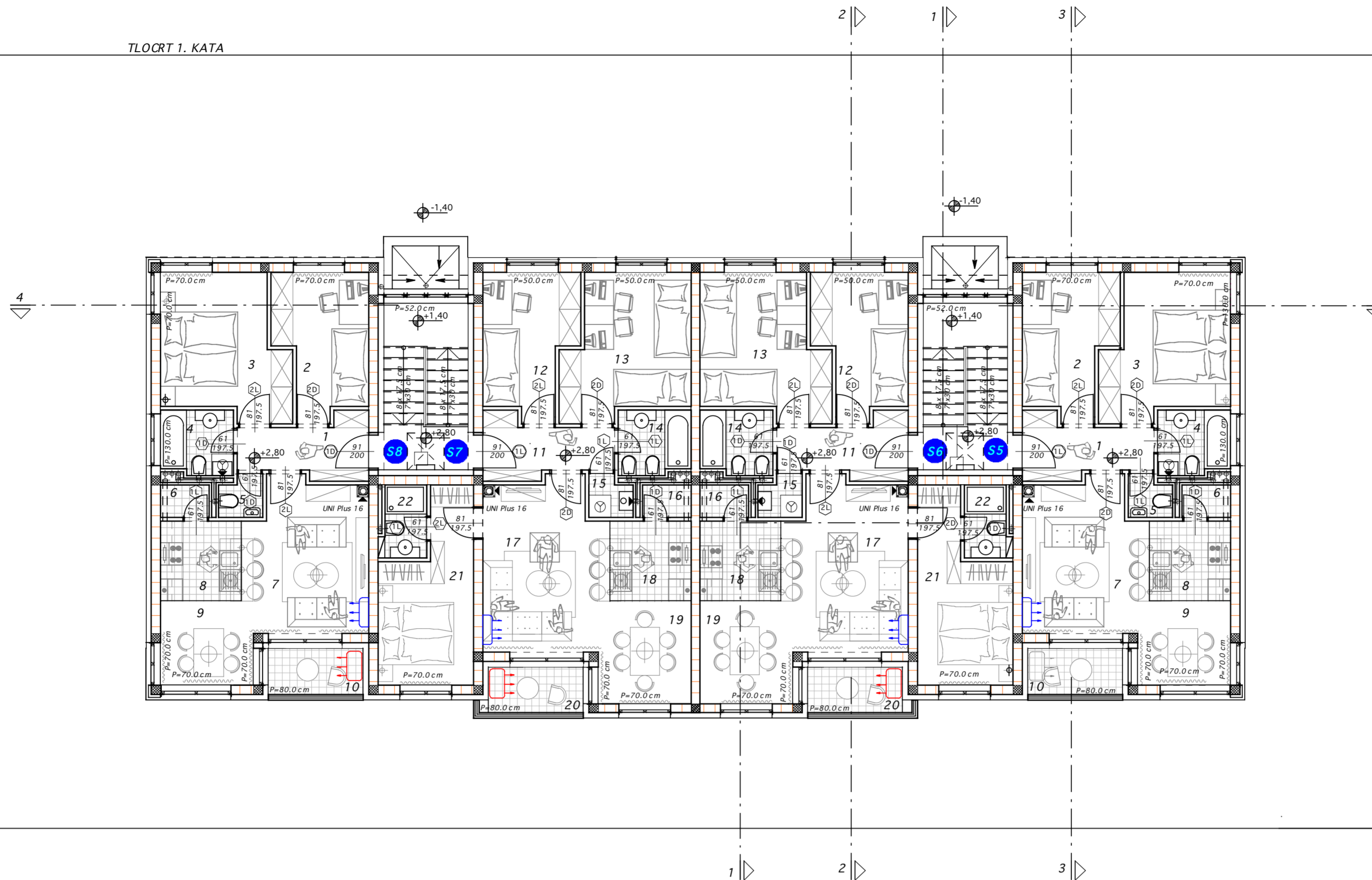
- | | | | |
|---|---|---|---|
| P1 (Pod na tlu, podrum)
-Keramik u ljeplju 1,00 cm
-Cementna glazura 4,0 cm
-PE folija
-XPS 5,0 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-AB ploča 12,0 cm
-Čepasta folija
-XPS 10,0 cm
-Geotekstil 0,03 cm
-Nasip šljunka 15,0 cm | P2 (Pod u garaži)
-Cementna glazura 6,0 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-AB ploča 16,0 cm
-EPS-F 15,0 cm
-Čepasta folija
-XPS 5,0 cm
-Geotekstil 0,03 cm
-Nasip šljunka 15,0 cm | P3 (Pod u stubištu)
-Kamena ploča 3,0 cm
-Cementna glazura 2,0 cm
-AB ploča 16,0 cm
-Glet
-Disperzivni nalič | P4 (Pod loggia)
-Keramik u ljeplju 1,00 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-Cementna glazura u padu 5,0-6,0 cm
-PE folija
-XPS 5,0 cm
-Hidroizolacija 0,3 cm
-AB ploča 18,00 cm
-EPS-F 15,0 cm
-Grad. ljepljo 0,5 cm
-Završna fasadna žbuka 0,3 cm |
|---|---|---|---|

±0.00=104.40



Tvrtka:	ENGLER d.o.o.	Smilacanova 48, 43260 Krizeveci, tel: 048 270 116, fax: 048 270 117, e-mail: engler@engler.com.hr	Oznaka nacrt:	000000000000
Investitor:	Mečić Josip, Nikole Demonje 90 a,	Ostrovo	Broj T. D.:	121/18
Gradjevina:	Višestambena građevina sa osam stanova na k.č. 467/2; k.o. Dugo Selo II		Datum:	12 / 2018
Projektant:	Božidar Martinić, d.i.a		Z.O.P.:	121-2018
Suradnik:			Revizija:	0
			Datum:	00 / 2019
Projekt:	Glavni arhitektonski projekt			
Sadržaj:	Tlocrt podruma i prizemlja		Broj lista:	2
			Mjerilo:	1 : 100

TLOCRT 1. KATA



VIŠESTAMBENA GRAĐEVINA SA 8 STANOVA
 GBP=796.16 m²
 PARCELA POVRŠINE=945 m²

S5-trosobni stan
 S8-trosobni stan

- 1-ulaz, P=5.04 m²
- 2-soba, P=9.00 m²
- 3-soba, P=1.234 m²
- 4-kupaonica, P=3.40 m²
- 5-WC, P=1.26 m²
- 6-ostava, P=1.16 m²
- 7-boravak, P=13.50 m²
- 8-kuhinja, P=4.79 m²
- 9-blagovaona, P=5.50 m²
- 10-loggia, P=3.22*0.75=2.42 m²

ΣNKP=58.41 m²

S6-četverosobni stan
 S7-četverosobni stan

- 11-ulaz, P=5.04 m²
- 12-soba, P=9.00 m²
- 13-soba, P=12.34 m²
- 14-kupaonica, P=3.40 m²
- 15-praonica, P=1.26 m²
- 16-ostava, P=1.16 m²
- 17-boravak, P=15.00 m²
- 18-kuhinja, P=4.79 m²
- 19-blagovaona, P=6.57 m²
- 20-loggia, P=3.31*0.75=2.48 m²
- 21-soba, P=11.18 m²
- 22-kupaonica, P=2.35 m²

ΣNKP=74.57 m²

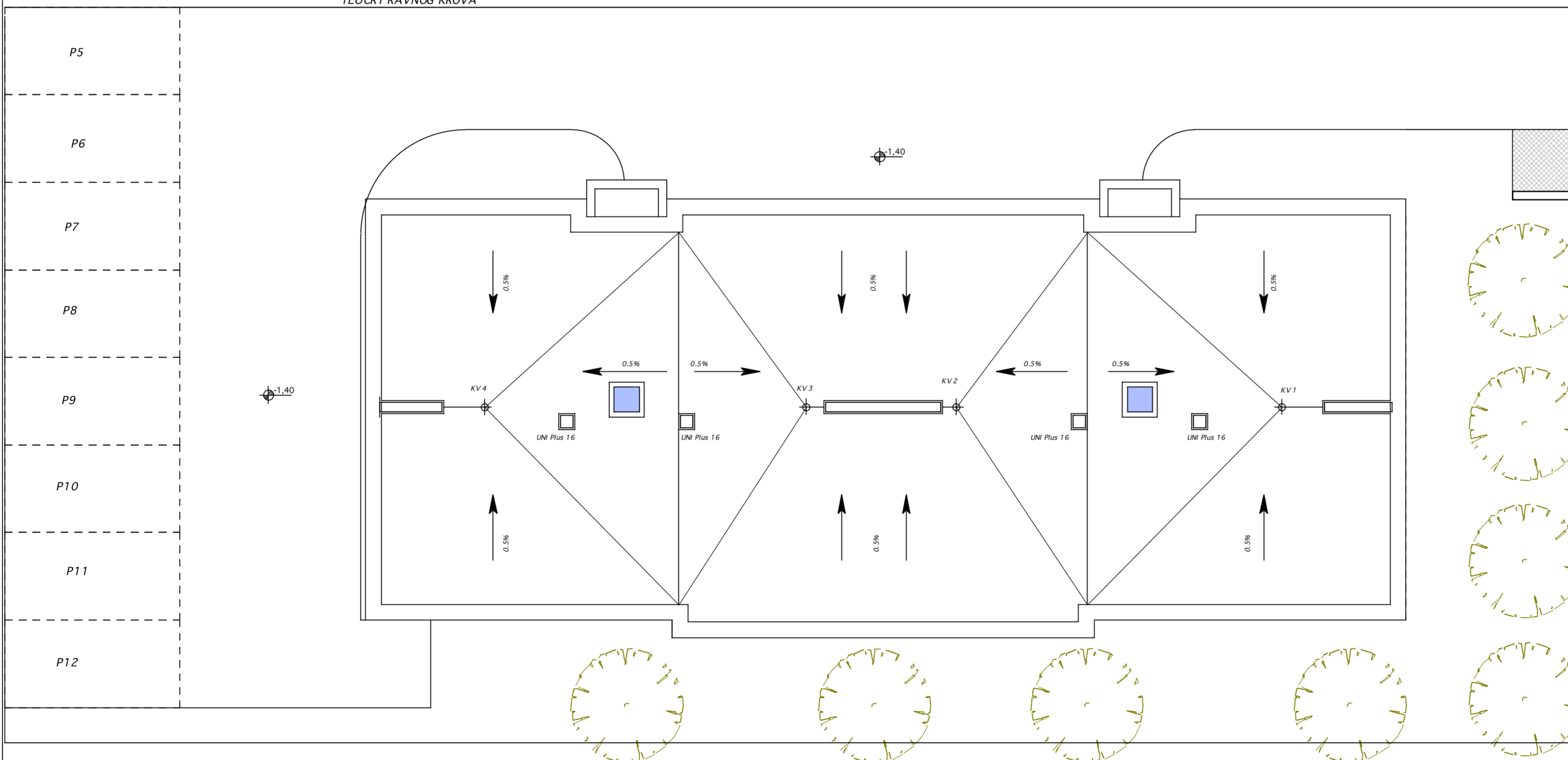
ΣNKP=(2*58.41)+(2*74.57)=265.96 m²

ΣΣNKP=
 Podrum/suteran 103.96+
 Prizemlje 206.28+
 1.Kat 265.96=576.20 m²

BGP=346.03 m²

ΣΣBGP=
 Podrum 110.27+
 Prizemlje/suteran 339.86+
 1.Kat 346.03=796.16 m²

TLOCRT RAVNOG KROVA



ZIDOVI

- | | | | |
|---|---|---|--|
| <p>Z1 (Vanjski zid)
 -Fasadna žbuka-silikat
 -Grad. ljepljo
 -EPS-F 15,0cm
 -Blok opeka 25,0 cm
 -Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> <p>Z4 (Vanjski zid podruma)
 -Glet
 -Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -Blok opeka 25,0 cm
 -Hidroizolacija 0,5 cm
 -XPS 5,0 cm
 -Grad. ljepljo
 -Fasadna žbuka-silikat</p> | <p>Z2 (Zid podruma prema tlu)
 -Disperzivni nalič
 -Glet
 -Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -EPS-F 15,0cm
 -Hidroizolacija 0,5 cm
 -XPS 5,0 cm
 -Geotekstil 250,0 g
 -Čepasta folija</p> <p>Z5 (Pregradni zid)
 -Disperzivni nalič
 -Glet
 -Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -Blok opeka 25,0 cm
 -Hidroizolacija 0,5 cm
 -XPS 5,0 cm
 -Grad. ljepljo
 -Fasadna žbuka-silikat</p> | <p>Z3 (Zid prema stubištu/garaži)
 -Silikatna žbuka 0,2 cm
 -Rabiorirana lagana vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -EPS-F 15,0cm
 -Blok opeka 25,0 cm
 -Vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> <p>Z6 (Pregradni zid)
 -Disperzivni nalič
 -Glet
 -Vapneno-cementna žbuka 2,5 cm
 -Kamena vuna 5,0 cm
 -Gips kartonska ploča 2,5 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> | <p>Z7 (Pregradni zid, instalacijski)
 -Disperzivni nalič
 -Glet
 -Gips kartonska ploča 2,5 cm
 -Kamena vuna 5,0 cm
 -Supljina 11,0 cm
 -Gips kartonska ploča 2,5 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> |
|---|---|---|--|

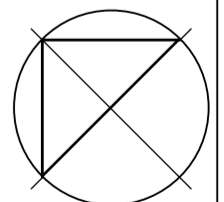
STROPOVI

- | | |
|--|--|
| <p>S1 (Ravni krov iznad stana)
 -Batuda 6,0 cm
 -Geotekstil 0,03 cm
 -Hidroizolacijska folija 0,15 cm
 -XPS 25,0 cm
 -PE folija-parna brana
 -Beton za pad 3-6 cm
 -AB ploča 18,00 cm
 -Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> <p>S3 (Strop između stanova)
 -Parket 2,0 cm
 -PE folija
 -Armirano-cementni estrih 5,0 cm
 -PE folija
 -EPS-P 3,0 cm
 -AB ploča 18,0 cm
 -Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> | <p>S2 (Strop iznad podruma, garaže)
 -Parket 2,0 cm
 -Armirano-cementni estrih 5,0 cm
 -PE folija
 -EPS-P 3,0 cm
 -AB ploča 18,0 cm
 -EPS-F 15,0cm
 -Rabiorirana lagana vapneno-cementna žbuka 1,5 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> |
|--|--|

PODOVI

- | | |
|--|--|
| <p>P1 (Pod na tlu, podrum)
 -Keramika u ljeplju 1,00 cm
 -Cementna glazura 4,0 cm
 -PE folija
 -XPS 5,0 cm
 -Hidroizolacija 0,3 cm
 -AB ploča 12,0 cm
 -Čepasta folija
 -XPS 10,0 cm
 -Geotekstil 0,03 cm
 -Nasip šljunka 15,0 cm</p> <p>P2 (Pod u garaži)
 -Cementna glazura 6,0 cm
 -Hidroizolacija 0,3 cm
 -AB ploča 16,0 cm
 -Čepasta folija
 -XPS 5,0 cm
 -Geotekstil 0,03 cm
 -Nasip šljunka 15,0 cm</p> | <p>P3 (Pod u stubištu)
 -Kamene ploče 3,0 cm
 -Cementna glazura 2,0 cm
 -AB ploča 16,0 cm
 -Gips-vapnena žbuka 1,0 cm
 -Glet
 -Disperzivni nalič</p> <p>P4 (Pod loggia)
 -Keramika u ljeplju 1,00 cm
 -Hidroizolacija 0,3 cm
 -Cementna glazura u padu 5,0-6,0 cm
 -PE folija
 -XPS 5,0 cm
 -Hidroizolacija 0,3 cm
 -AB ploča 18,00 cm
 -EPS-F 15,0 cm
 -Grad. ljepljo 0,5 cm
 -Završna fasadna žbuka 0,3 cm</p> |
|--|--|

±0.00=104.40

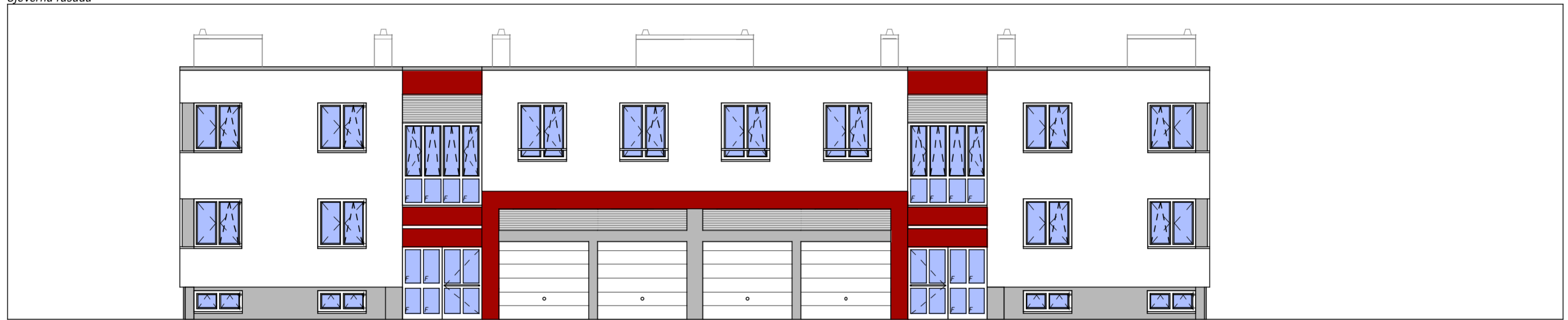


Tvrtka:	ENGLER d.o.o.	Oznaka nacrt:	000000000000
Investitor:	Mečić Josip, Nikole Demonjke 90 a, Ostrovo	Broj T. D.:	121/18
Gradjevina:	Višestambena građevina sa osam stanova na k.č. 467/2; k.o. Dugo Selo II	Datum:	12 / 2018
Projektant:	Božidar Martinčić, d.i.a	Z.O.P.:	121-2018
Suradnik:		Revizija:	0
		Datum:	00 / 2019
Projekt:	Glavni arhitektonski projekt	Broj lista:	3
Sadržaj:	Tlocrt 1. kata i krova	Mjerilo:	1 : 100

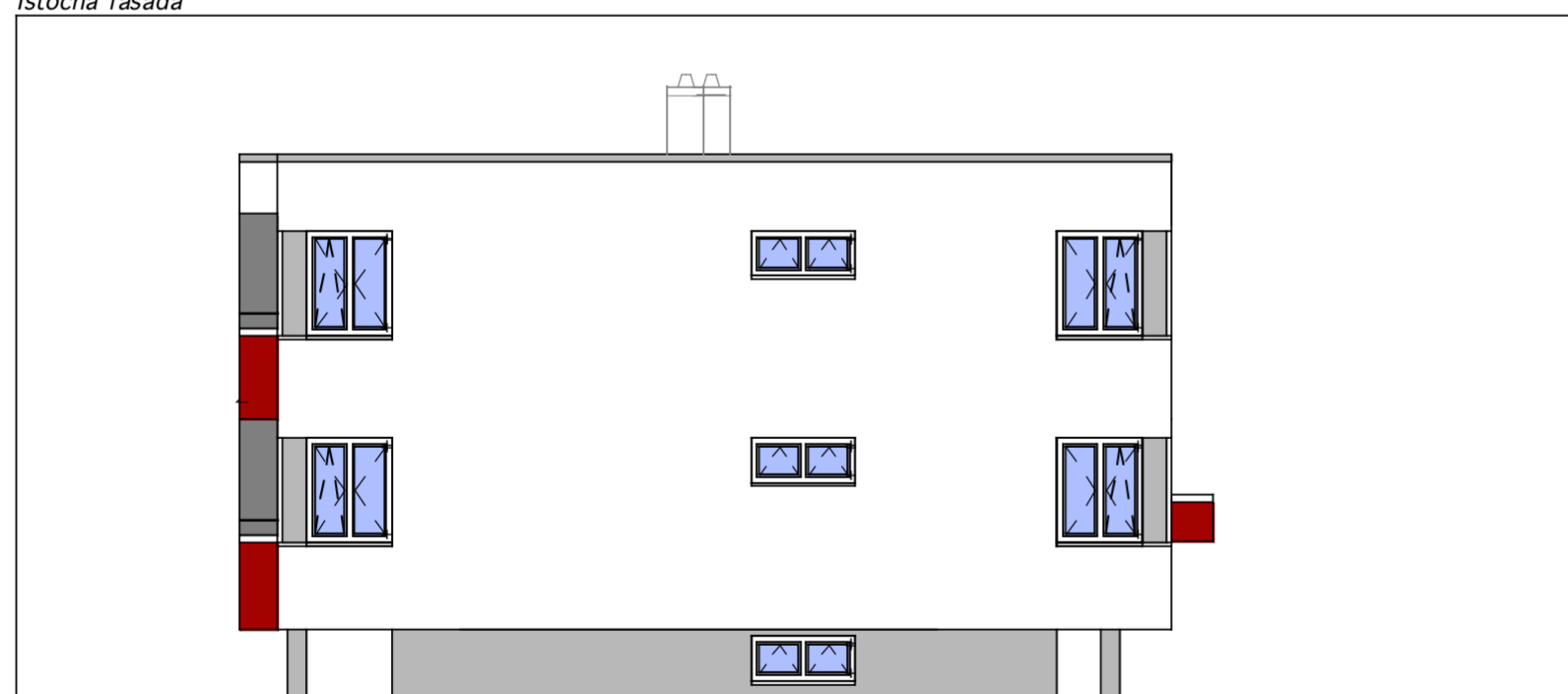
Južna fasada



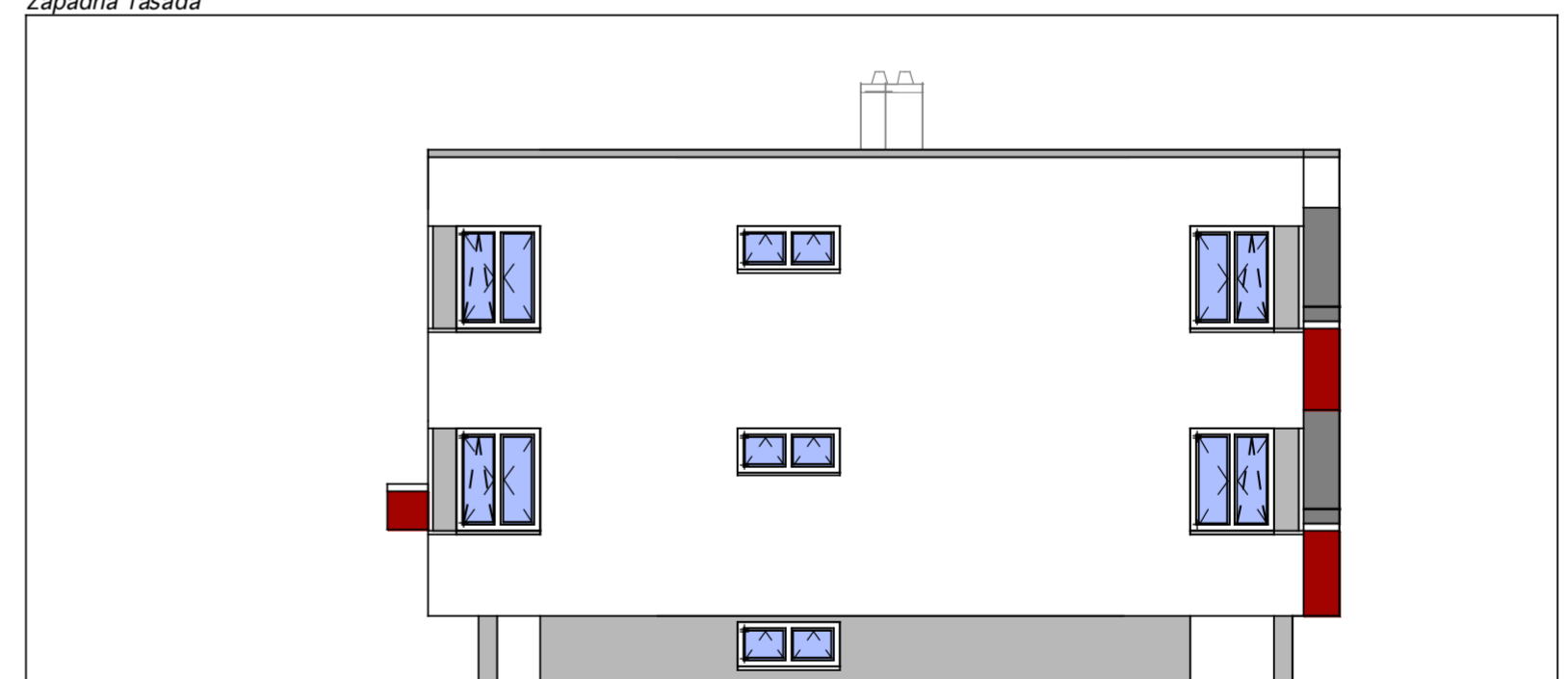
Sjeverna fasada



Istočna fasada



Zapadna fasada



Tvrtka:	ENGLER d.o.o. <small>Šmrcalova 48, 48260 KrREVCI Tel: 0482 701 114 Fax: 0482 701 117 E-mail: engler@icp.com.hr</small>	Oznaka nacrt:	000000000000
Investitor:	Mečić Josip, Nikole Demonje 90 a, Ostrovo	Broj T. D.:	121/18
Građevina:	Višestambena građevina sa osam stanova na k.č. 467/2; k.o. Dugo Selo II	Datum:	12 / 2018
Projektant:	Božidar Martinčić, d.i.a	Z.O.P.:	121-2018
Suradnik:		Revizija:	0
Projekt:	Glavni arhitektonski projekt	Datum:	00 / 2019
Sadržaj:	Fasade	Broj lista:	4
		Mjerilo:	1 : 100